

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 290 (8336) Пятница, 18 октября 1940 г. ЦЕНА 10 КОП.

БИБЛИОТЕКА—ОЧАГ КУЛЬТУРЫ НА СЕЛЕ

В широком распространении библиотечной сети в нашей стране. Странно думать теперь, что могли быть некогда в России города без массовых библиотек. Теперь нет у нас ни одного города, как бы мал он ни был, где не была бы создана библиотека. Всего более значительный рост библиотек на селе. Тут и сравнительно недавно.

За десятилетие 1929—1939 гг. число библиотек в городах удвоилось, на селе— утроилось. С исключительной быстротой выросли они в тех наших районах и автономных республиках, в которых еще не столь давно самое понятие массовой библиотеки было неизвестно. В Таджикистане в 1929 г. было всего 9 сельских библиотек, в 1939 г.—321. В Азербайджанской ССР в 1929 г. имелось 5 библиотек на селе, а в 1939 г.—841.

Огромный рост библиотечной сети— прямое следствие того внимания, с каким наша партия всегда относилась к просвещению книги в народ. Ленин высоко ценил работу хорошо поставленной библиотеки. Тов. Молотов в речи о высшей школе говорил, что «в нашей стране, где в народе развилась такая громадная потребность в книге, в знаниях, библиотечное дело приобрело большое государственное значение».

Это значение в особенности повышается теперь, когда изучение истории ВКП(б), проведение классовой марксистско-ленинской работы привело к тому, что в широких кругах советской интеллигенции, когда вместе с общим производственным подъемом особенно интенсивно стала тит в повышении общих и технических знаний. Читатель больше, чем прежде. Приобретают навыки работы над книгой.

В связи с этим повышается требовательность к библиотеке. Она призвана не только заниматься выдачей книг читателям. Она должна помогать читателю в выборе и подборе книг, руководить чтением, быть советником и другом читателя.

В Кыштымской районной библиотеке (Челябинская область) в 1936 году читатели требовали преимущественно художественную литературу. Среди выдаваемых книг на долю научной литературы приходилось всего 15 процентов, в том числе на произведения по марксистско-ленинизму—меньше одного процента. В 1939 году, при общем (примерно в 2½ раза) росте выдачи книг, на долю научной литературы пришлось уже 42 процента, в том числе на произведения по марксистско-ленинизму—10 процентов. Рост требований на марксистско-ленинскую, научную литературу типичен для всей библиотечной сети, и в этой партии отразились вышесказанное, более глубокое, более серьезные запросы советского читателя.

Есть немало городских и районных библиотек, которые стоят на высоте новых требований к ним. В них созданы все необходимые условия для работы библиотечных работников есть предельная забота, являющаяся делом всей интеллигенции. Это—политическая ответственность культуры. Конечно, они не могли бы выполнять свои задачи, если бы сами не овладели марксистско-ленинским, если бы не изучали историю партии и не понимали общего своего культурного уровня.

Библиотечным работникам надо познать. Ведь по РСФСР в их среде только меньшинство—33 проц.—имеет высшее и среднее образование, в том числе только около 7 проц.—специальную подготовку. А большинство—67 проц.—это молодые люди с образованием ниже среднего. Библиотечные кадры растут, но рост библиотек обгоняет рост кадров. Очень многие библиотечники незнакомы с «Кратким курсом истории ВКП(б)», они не знают, где найти ту или иную работу Ленина, они не могут рекомендовать читателю необходимые пособия. А партийные организации сплошь и рядом не замечают этого важного звена советской интеллигенции и не помогают ему.

В деревне—в колхозах, совхозах, МТС появились обширные кадры сельской интеллигенции. Колхозный актив настоятельно требует библиотечную ему книгу и для специальной агрохозяйственной культуры, и для повышения общего своего культурного уровня. Библиотека призвана стать на селе важнейшим очагом культуры.

У нас есть превосходные сельские библиотеки, есть на селе замечательные работники. Их жизнь и деятельность показывают, что может быть сделано, когда библиотека стала подлинным культурным центром, когда библиотекарь стал ценным, нужным, любимым человеком на селе. Намышская АССР знает и ценит тов. Т. С. Суховую—автору знаменитой узусной библиотеки. В 1936 г. она приняла библиотеку с 38 читателями, а в 1939 их

уже было около тысячи.—в большинстве колхозники и колхозницы, трактористы, рабочие МТС. В библиотеке уютно, сюда приходят для беседы о прочитанной книге, за советом.

В Смоленской области тов. Е. Е. Романькова отдала поставила дело в Хорошевской сельской библиотеке. Колхозник И. Д. Прокопчук говорит о ней: «Всегда очень интересно пойти в библиотеку, зная, что тебя встретит хороший, отзывчивый товарищ». Тов. Романькова—член ВКП(б), депутат Хорошевского сельского совета. Ее отчеты о работе библиотеки два раза слушали на партийном собрании, три раза—на пленуме сельского совета.

Любая сельская библиотека может стать таким же культурным центром, если ею серьезно занимается партийная и комсомольская организации, если сельский совет сознает, что библиотека должна быть украшением села, первым показателем его культурного уровня.

Мы еще очень далеки от этого. Руководители партийных организаций и сельских советов сплошь и рядом не понимают того, что библиотека—это большое государственное дело. Поэтому библиотеки предоставлены самим себе. О них очень мало заботятся органы народного образования.

Очень часто сельские библиотеки не имеют своего собственного помещения, находятся на положении угнетенной жизни в сельсовете, в неадекватных, в красном уголке. Им отводят иногда хулушу на селе, полуразвалившуюся, со сломанной крышей. В таком помещении грязно, холодно, уютно. Как вести в нем культурную работу?

Если библиотека, районная или сельская, обладает своим приличным помещением, оно становится почти предметом заботы для различных организаций или «ответственных» лиц. Хотя советский закон запрещает занятие библиотечных помещений другими учреждениями, случаи такие происходят. В Уссурийской области, например, вновь образованный Чкаловский райком партии озабочен начал своей деятельности тем, что «вехал» в помещение библиотеки. В Высокогорском районе, Татарской АССР, выступили для районной библиотеки специальное здание. Казалось бы, чего лучше? Но помещается в новом здании банк, а библиотека переставила на окраине избушку с разваленными печами.

Прокуратура должна следить за тем, чтобы не нарушались советские законы. Но в Башкирской АССР в помещении Учаловской районной библиотеки возникли как раз прокурор. Другой такой же страж законности занял помещением Кызыл-Юрской районной библиотеки в Татарской АССР.

Пожалуй, всего больше страдают сельские библиотеки от пренебрежительного отношения к ним со стороны районных финансовых органов. Иной раз те скромные суммы, которые ассигнованы на комплектование библиотек, полностью не выделяются. Около 200 сельских библиотек Рязанской области за 8 месяцев 1940 года не могли приобрести ни одной книги. Столбовская сельская библиотека (Калининская область) по смете располагала на покупку книг двумя тысячами рублей, а получила она за 7 месяцев всего 50 рублей.

Библиотечные коллекторы. Когда не видят нужды уделять надлежащее внимание снабжению сельских библиотек новой литературой. Отсутствуют произведения классиков художественной литературы, так как тараканьи шапиды незначительны и художественная литература, по общему правилу, оседает в городах.

Все это свидетельствует о том, что районные и сельские библиотеки еще не заняли у нас того места, которое им должно быть отведено. С таким положением нельзя больше мириться. Быстро растущая сельская интеллигенция требует к себе внимания, и в ее политическом и культурном воспитании библиотеке принадлежит огромная роль. Забота о библиотечном деле должна стать в центре внимания городских, районных и сельских советов. В Наркомпросе библиотечная работа была развита и только в последние время начинает кое-как налаживаться.

Наша страна почитает замечательные слова товарища Сталина: «Мы хотим сделать всех рабочих и всех крестьян культурными и образованными, и мы сделаем это со временем». Сеть хорошо устроенных, богато снабженных, уютно обставленных библиотек в городе и деревне—одно из средств ускорить достижение этой цели, поставленной товарищем Сталиным.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: А. Корнблум.—Укреплять авторитет директора. А. Зленко.—Устранить недостатки в руководстве приемом в партию. М. Меркушев.—Совместные заседания (2 стр.).
С. Ахматов.—Криворожские горячки и англичанин Джон Юнг (3 стр.).
Г. Григоренко.—Как создаются простои (3 стр.).
А. Коган.—Рано успокаиваться (3 стр.).
Д. Акулишин.—Дейтельно готовятся к учебному году (3 стр.).
Ю. Каммерер.—Освоение оросительных систем в Заволжье (3 стр.).

НА ТЕМЫ ДНЯ: Осенне-зимний сезон лесозаготовок. О судьях, расстрелявших расстрелявших (2 стр.).
КИНО: М. Львов.—«Музыкальная история» (4 стр.).
К. Савицкий.—После уроков (4 стр.).
М. Тамарин.—Народные таланты (4 стр.).
Т. Холодный.—О скромной ромашке и вредной черепашке (4 стр.).
Военные расходы Англии (5 стр.).
Бомбардировка Дюнкерка английским флотом (5 стр.).
Сообщение английского морского министерства (5 стр.).

Итальянская печать о военных действиях в Африке (5 стр.).
Кампания гражданского неповиновения в Индии (5 стр.).
Вступление в силу запрета на экспорт железной и стальной лома из США (5 стр.).
Создание болгаро-советского общества в Асеновграде (5 стр.).
Предстоящее открытие бирманской дороги (6 стр.).
Крупная забастовка венгерских шахтеров (6 стр.).
Карточки на мыло в Финляндии (6 стр.).
Новый проектор в Германии (6 стр.).

Избирательная кампания в Карело-Финской ССР и западных областях Украины и Белоруссии

ОГРОМНЫЙ ПОЛИТИЧЕСКИЙ ПОДЕМ

Минск, 17 октября. (По телефону). Избирательная кампания в западных областях Белорусской ССР с первых же дней приняла широкий размах. В городах и селах, на предприятиях и в колхозах пролетают многолюдные митинги.

На собраниях рабочих и служащих 4-го текстильного комбината в Белостоке выступил стахановец тов. Понский. Он сказал:

— В бывшей польской Польше выборы в магистрат проходили в условиях террора. Нас принуждали голосовать за пепельных поросят. Теперь наши выборы свободные, народные. Мы можем выбирать в органы власти лучших рабочих и служащих, лучших борцов за дело коммунизма.

В своей резолюции комитет комбината заявил, что на днях выборы он обязуется выполнять годовой план. Аналогичные обязательства взяли на себя коллективы рабочих 3-го и 6-го текстильных комбинатов.

Во всех западных областях уже приступили к созданию избирательного аппарата, в учету населения. В Белостокской области будет создано 9 тысяч избирательных округов. Около 55 тысяч человек будут введены в состав окружных и участковых избирательных комиссий. Город Белосток разбивается на 67 участков, 8 округов по выборам в областную совет и 240 по выборам в городской совет.

В Барановичах уже организованы 3 окружных избирательных комиссии по выборам в областную совет и городской избирательная комиссия по выборам в городской совет. Заключается подбор людей в окружные и участковые комиссии по выборам в городской совет. В состав комиссий выделяются люди, оправдавшие себя на массовых собраниях.

МАССОВЫЕ СОБРАНИЯ

ЛЕНИНГРАД, 17 октября. (Морр. «Правды»). Вчера корреспондент «Правды» связался по телефону с секретарем городского комитета Вильнуши Зелениным. Тов. Зеленин сообщил, что начало избирательной кампании в Вильнуши ознаменовалось многолюдными собраниями рабочих, служащих и интеллигенции. На собраниях трудящихся мывозареного завода выступили начальники парфюмерного цеха тов. Кургузова. Она сказала:

— День выборов в местные Советы депутатов трудящихся будет радостным праздником для нас, строителей советского Вильнуши. Мы выберем в депутаты лучших людей, проверенных на практической работе, преданных партии Ленину—Сталину. С большим подъемом прошло собрание на строительных участках треста «Выборстрой». Выступая на собрании, бригадир штукатуров тов. Бороздин заявил:

— Наша бригада получила задание штукатуровать за смену 96 квадратных метров, но в порядке встречного плана мы

13 ТЫСЯЧ ЧЛЕНОВ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ
Львов, 17 октября. (По телефону). Как сообщил председатель Львовского городского комитета тов. Еременко, на Львов предстоит избрать 1.241 депутата городского и районных советов и 18 депутатов областного совета. В ближайшее дни будут опубликованы списки окружных и городской избирательных комиссий. Помещения для этих комиссий подготовлены. Около 13 тысяч трудящихся привлекаются к работе в качестве членов избирательных комиссий. Все это—люди, выдвинутые партийными, профсоюзными и общественными организациями на передовых рабочих, стахановцах, лучшей части трудовой интеллигенции. (Чернышевский штандарт).

Львов, 17 октября. (ТАСС). На пред-

На Кировском заводе готовятся к отчету и выборам завкома

ЛЕНИНГРАД, 17 октября. (Морр. «Правды»). На тридцати орденосном Кировском заводе началась подготовка к отчетам и выборам профсоюзных органов.

Состоялось заседание заводского комитета, где был обсужден план отчетно-выборной кампании. Члены завкома распределили между собой работу по подготовке отчета.

На заводе разворачивается массово-разъяснительная работа. В участии в ней привлекаются 8.500 профсоюзных активистов, работающих в комиссиях заводского и цеховых комитетов.

КУЗБАСС ПОВЫШАЕТ ДОБЫЧУ УГЛЯ

Новосибирск, 17 октября. (Морр. «Правды»). Недавно горняки Кузнецкого бассейна обратились к горнякам комбината «Сталинуголь» (Донецк) с предложением начать предоктябрьское социалистическое соревнование между двумя крупнейшими угольными комбинатами страны. Коллектив «Сталинугля» принял вызов. Для подписания договора о соревновании вчера в Донецк выехала делегация горняков Кузнецкого бассейна.

Коллектив Кузнецкого бассейна по которому декабрь октября работает уверенно, на днях добывает темпы, увеличивая добычу угля. За последние пять дней Кузбасс в целом систематически перевыполняет план.

Большим успехом добился трест «Анжеруголь». В октябре не было дня, чтобы шахты этого треста не перевыполняли плана. Пример большевистской борьбы за уголь показывали коллектив крупнейшей шахты № 9-15. Досрочно выполнил 3-месячную программу, шахта не снижает темпа.

практической работе. 32 активиста приступили к составлению списков избирателей. Первые парторганизации Барановичей прикреплены к избирательным участкам. Агитаторы приступили к занятиям в кружках. Руководители агитколлективов будут проводить не менее трех раз в месяц семинары со своими агитаторами.

Население Бреста также деятельно готовится к выборам в местные советы. В городе созданы 6 округов по выборам в областную совет и 198—по выборам в городской совет. 1.428 человек будут работать в окружных и участковых избирательных комиссиях. Партийные и общественные организации города подбирают людей в избирательные комиссии, обсуждают их кандидатуры на собраниях рабочих и служащих. Более 2.000 человек будут привлечены в качестве агитаторов, беседников и чистиков. Отдел пропаганды и агитации горкома партии подбирает товарищей, владеющих польским и еврейским языками.

БЕЛОСТОК, 17 октября. (ТАСС). На 1-м текстильном комбинате 15 октября сменный план по преданию выполнен на 106 процентов, по ткачеству—на 104 процента. Коллектив комбината решил закончить выполнение годового производственного плана к 15 октября и дать сверх плана к 1 января 75 тысяч метров сукна.

Коллектив 2-го текстильного комбината план по выпуску готовой продукции выполнил 15 октября на 105 процентов. Дано товара первого сорта 95 процентов вместо 87 по плану.

На фабрике № 25 из 23 ткачих-много-станочников 21 перевыполнила нормы. Ткачи Блат да 122 процента нормы, тов. Медуховский—120 процентов.

решили штукатуровать 170 квадратных метров. Стахановским трудом, новыми производственными победами встретили день всенародных выборов.

Массовые собрания состоялись также на табачной фабрике, хлебозаводе и других предприятиях города.

В Вильнуши будет создано 50 избирательных округов и 125 избирательных округов. В состав окружных и участковых избирательных комиссий будет выдвинуто более 1.000 человек. Уже происходит выдвижение кандидатов и заканчивается составление списков избирателей.

Со дня выборов в Верховный Совет Карело-Финской республики в нашем городе произошло много событий. Пущены мывозарено-парфюмерный комбинат, три кондитерских фабрики, газовой завод, который даст газ для промышленных и бытовых нужд. Наказано трамвайное сообщение. Сегодня вышел 9-й номер газеты «Вильнушский большевик». 19 октября открылся свой первый сезон драматический театр.

приглазия Львова идет выдвижение представителей трудящихся в избирательные комиссии по выборам в местные советы. Рабочие трамвайных мастерских единогласно решили выдвинуть в состав районной избирательной комиссии рабочего-стахановца тов. Буя. Выступившие на собрании рабочие тов. Васильчук, Штарк и другие говорили о нем, как о лучшем производственнике и профсоюзном активисте. В городскую избирательную комиссию единогласно будет выдвинут кузнец тов. Заеречный.

Собрания, посвященные выдвижению представителей трудящихся в избирательные комиссии, состоялись также на швейной и кондитерской фабриках, в политехническом институте.

ПРЕДОКТЯБРЬСКОЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

ПЕРЕДОВИКИ ЗАВОДА «БОЛЬШЕВИК»

ЛЕНИНГРАД, 17 октября. (По телефону). Металлурги Ленинградского орденосного завода «Большевик» соревнуются с коллективами заводов Ижорского, Кировского и Невского имени Ленина. Условия предоктябрьского соревнования этих предприятий предусматривают увеличение производительности труда на 20 процентов, наибольшую продолжительность работы пещей без ремонта, экономно ферросплавов и топлива.

В первой половине октября впервые идут стапелеры пещи № 3. На этой печи отличных результатов добились стапелеры третьей смены (мастер тов. Юренин, старший стапелер тов. Пуганов). Они выполнили план за первую декаду октября на 127,5 процента, добившись с/сма 7,35 тонны стали в квадратный метр пола при норме в 6,6 тонны. Третья смена с каждым днем увеличивает выработку. Благодаря умелой работе старшего стапелера Алексея Пуганова

на третья смена завоевала переходящее красное знамя цеха.

— Секрет нашего успеха,—заявил стапелер-стахановец Алексей Пуганов,— в том, что мы применяем много нового. Так, например, заправка пещей у нас производится теперь на-ходу, без приостановки работы. Строго по правилам технологического процесса ведется заправка шихты. Мы стали удалять шлак из пещей, не дожидаясь полного плавления металла, благодаря чему сократилось время вылавки стали.

В ново-мартеновском цехе по-стахановски работают стапелеры третьей смены пещи № 10 (старший стапелер тов. Мамаев). Эта смена выкупила декадный план на 124 процента.

Металлурги завода «Большевик» прилагают все усилия к тому, чтобы одержать победу в социалистическом соревновании.

ВЫПОЛНИЛИ ГОДОВОЙ ПЛАН

ХАБАРОВСК, 17 октября. (Морр. «Правды»). Трудящиеся дальневосточники встречают XXIII годовщину Великого Октября новыми производственными успехами.

Досрочно выполнили годовую программу на 100,2 процента Хабаровская государственная швейная фабрика. 73 стахановца фабрики систематически дают по трех норм в день. До конца года швейная фабрика выпустит на 2 миллиона рублей дополнительной продукции.

Выполнили годовую программу добычи золота на 80 дней раньше срока Тихо-Узунский прииск треста «Амурзолото».

СОТНИ ГОРНЯКОВ КРИВОРОЖЬЯ РАБОТАЮТ СКОРОСТНЫМИ МЕТОДАМИ

КРИВОЙ РОГ, 17 октября. (ТАСС). За крепкую успехи, достигнутые в первом месяце соревнования с угольщиками Донбасса, криворожские горняки перевыполнили план 16 дней октября.

Растут ритм семизвожковцев. Свыше 350 буршников, проходчиков и скреперистов Криворожского бассейна работают скоростными методами, выполняя от 2 до 4 норм. Первенство удерживает Алексей Семизов, значительно превысивший свои обязательства.

УСПЕХ ШАХТЫ ИМ. АРТЕМА

ШАХТЫ, 17 октября. (ТАСС). Инициатор предоктябрьского соревнования в Ростовской области—коллектив угольной

шахты им. Артема добился большого успеха. Сегодня в первой смене досрочно выполнен 10-месячный план угольщиками.

ЗА БЫСТРЕЙШЕЕ ОКОНЧАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ

КРАСНОДАР, 17 октября. (ТАСС). По инициативе колхозников артели «Борьба за социализм», Камышевского района, в крае развернулось соревнование за окончание осенних сельскохозяйственных работ к 7 ноября. Инициаторы соревнования получили в этом году по 140 пудов зерна с гектара, выполнили план хлебосбора, рассчитавшись по натуроплате за работы

МТС, продали государству 850 тонн зерна. Колхоз завершил октябрь забор.

Заканчивается 20 октября все осенние работы сельхозартели имени Ленина, Ново-Лужинского района. И здесь собраны высокие урожаи: 163 пуда озимой пшеницы с гектара, 151 пуд ячменя. Колхоз выполнил свои обязательства перед государством, создал общественные фонды, продал кооперации 165 тонн зерна.

СОБРАНИЕ ДОКЛАДЧИКОВ, АГИТАТОРОВ И ПРОПАГАНДИСТОВ ГОРОДА МОСКВЫ

Вчера в зале Пленума МК ВКП(б) состоялось инструктивное собрание докладчиков, агитаторов и пропагандистов города Москвы. На собрании присутствовали также секретари райкомов и первичных парторганизаций, советские, комсомольские и профсоюзные работники. Всего на собрании присутствовало 900 человек. С инструктивным докладом о XXIII годовщине Великой Октябрьской социалистической революции выступил тов. Д. Мануильский. Доклад транслировался по крупнейшим предприятиям Москвы, по всем райкомам города и области.

Областное совещание скоростников-сталеплавыльщиков

СТАЛИНО, 17 октября. (Морр. «Правды»). Вчера на Магеском металлургическом заводе имени Кирова состоялось областное совещание мастеров скоростных плавов, в котором участвовали 85 стапелеров, мастеров, инженеров и техников мартовских плавов металлургических заводов Сталинской области.

Участники совещания слушали доклад директора технических наук проф. Иванова. Докладчик обобщил первый опыт скоростных плавов, рассказал, как это новая форма стахановского движения в мартовских плавов расширяет де главных задач в сталеплавлении: производство: дает больше стали, притом высокого качества.

— Опыт показал,—говорил тов. Иванов,— что все плавки, проведенные более интенсивно, «не касаются» в плавках, сталь получается высококачественной. А быстрые варенные плавки дают больше стали. Но, чтобы обеспечить быстрое ведение плавов, необходимо организовать правильную пиковую, стук шлага, устранить простои. Скоростные плавки требуют высококачественной и интенсивной организации работ на всех участках мартовского производства—от шихтового двора до разлива готовой стали. Индивидуальная экономия каждой минуты рабочего времени, строгое соблюдение технологического режима—вот что решает успех скоростного сталеплавления.

Начальник мартовского цеха № 1 завода имени Кирова тов. Савицкий подвел итоги опыта организации скоростных плавов. — Смысл полтора лет,—рассказывал тов. Савицкий,— наш цех не выполнял государственного плана. Улучшение началось с июля, после того как стапелер тов. Павлов досрочно сварила первую скоростную плавку. Его примеру последовали стапелеры тт. Карпачев, Савицкий, Якушин, Барков. Теперь уже 65 процентов стапелеров у нас—скоростники, сварено больше 100 скоростных плавов. Увеличился и вес плавов. В октябре по сравнению с первым

кварталом вес плавов поднялся на 40 тонн. Часовая производительность плавки за это время возросла на 28,2 процента. Это ретно успех, позволило вывести цех в передовые. Резко улучшилось и качество выпускаемой стали.

— Когда в мартовском цехе развернулась борьба за скоростные плавки,—продолжал тов. Савицкий,—на заводе кое-кто пытался уверять, будто при скоростном сталеплавлении будут быстро изнашиваться пещи. Стапелеры-скоростники разбили эту глупую, ничем не обоснованную «теорию». Практика первых месяцев показала, что скоростные плавки не ухудшают состояние агрегатов, а, наоборот, с сокращением длительности плавов стойкость пещей в нашем цехе заметно увеличилась. Раньше своды пещей выдерживали не больше 85 плавов, а сейчас пещь выдерживает до 130 плавов. Инициаторы скоростных плавов, стапелеры завода имени Кирова тт. Докенко, Карпачев и их последователи—стапелер завода имени Куйбышева тов. Куралев, завод «Азовсталь» тов. Бочатов, знающий стапелер Донбасса тов. Горей Шкалбабура, стапелер завода имени Ильича тов. Бугаев, начальник мартовского цеха завода «Азовсталь» тов. Шапир обменялись опытом скоростного сталеплавления.

Начальник цеха ремонта мартовских пещей завода имени Кирова тов. Кузнецкий подвел итоги опыта ремонта пещей пещей. — Широко применяя малую механизацию,—сказал инженер тов. Кузнецкий,— коллектив нашего цеха добился замечательных результатов. Длительность ремонта пещей резко сократилась. Если раньше за 100 процентов длительность большого ремонта пещи в первом квартале, то в третьем квартале она сократилась на 47 процентов.

Совещание приняло обращение ко всем стапелерам и командирам мартовских цехов Сталинской области.

14 тысяч кандидатов для участия в выставке 1941 года

ДНЕПРОПЕТРОВСК, 17 октября. Исполком областного совета утвердил первый лист кандидатов на участие во Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1941 года. Среди кандидатов—Лоховский район, в целом имеющий за 4 года средний урожай зерновых 14,32 центнера с гектара с площадями в 45 тысяч гектаров, Васильковский район, в целом имеющий за 4 года средний урожай зерновых 13,82 центнера с гектара, Межевская и Петропавловская МТС, имеющие наиболее высокие показатели среднегодовой выработки на трактор

ПЕРВАЯ БУРЯТ-МОНГОЛЬСКАЯ ОПЕРА

Вчера на сцене филыала Большого театра СССР репетировалась опера «Энх-булаг батор» («Энх—стальной богатырь»). Сегодня состоится общественный просмотр этого спектакля. «Энх—булаг батор»—первая бурят-

монгольская национальная опера. Ее либретто написал народным артистом Бурят-Монгольской АССР П. Болдого по мотивам героического народного эпоса. Основная идея этого произведения—борьба народа за свою независимость. (ТАСС).

В связи этого безграмотного постановления секретурия: отобрать у некоммунистических людей, находящихся ныне на колхозных работах, и передать колхозам. Но почему члены нашей партии поручает именно секретариату организации функции работнико-инспекции?

Еще хуже то, что некоторые райкомы партии начали обсуждать на совместных заседаниях партийные вопросы. Так, в Пензенском райком ВКП(б) обсуждал местное колхозное районное совете постановление ЦК ВКП(б) от 10 июля 1940 г. о устранении недостатков руководства местными партийными организациями в отношении новых членов в ВКП(б). В Казанском райкоме дошли до того, что члены утверждать на обыкновенных заседаниях ответственных работников райкома партия было, например, с утверждением деятельности заведующего отделом пропаганды и агитации райкома.

Введение в практику такого рода совещаний заведений райкомов партии и их комсомольских отделов является нарушением Уставов ВКП(б).

М. МЕРКУШЕВ

Зав. сектором информации отдела культуры и пропаганды ЦК ВКП(б) Куйбышевского обкома АК(б)

Проверяем исполнение Указов Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня и 10 июля

РАНО УСПОКАИВАТЬСЯ

Когда в Сталинграде говорят о выполнении Указа от 26 июня, почему-то часто сводят все дело только к статистике. Приводят данные о нарушении трудовой дисциплины до опубликования Указа, увидят, что количество прогулов после издания Указа уменьшилось, и успокаиваются. Между тем оснований для такого успокоения нет.

Наоборот, большое простоя и брак на предприятиях города говорят о том, что трудовая дисциплина все еще не находится на должной высоте. Многие еще не отдали себе отчета в том, какую роль должна сыграть Указ в борьбе за действительно повышенную производительности труда.

Указ от 26 июня требует не только ликвидации дезорганизаторов производства, но и ликвидации текучести рабочей силы. В городе значительно снизилось количество прогулов, но текучесть рабочей силы на некоторых предприятиях попрежнему продолжает оставаться очень высокой.

На тракторном заводе в июле было принято 450 рабочих и уволено 246, в августе принято 372, а уволено 339, в сентябре принято 428 и уволено 405. На заводе «Красный Октябрь» принято в июле 328 человек и уволено 134, в августе принято 104, уволено 154, в сентябре принято 133, уволено 241. Причины текучести за завод «Красный Октябрь» весьма разнообразны. 65 проц. всех уволенных за три последних месяца ушли с работы «по собственному желанию». Почему эти люди были освобождены от работы, раз завод нуждается в рабочих? Непонятно.

КАК СОЗДАЮТСЯ ПРОСТОИ

Цех Т-4 отличается от других цехов Харьковского турбогенераторного завода имени Бирова наибольшим количеством брака. На диаграмме внутризаводского брака, красноречиво на стене в кабинете начальника отдела технического контроля, красная за последние месяцы ползет вверх, и у ее вершин можно видеть цех Т-4. Простой станков и оборудования в этом цехе тоже увеличивается. В июле было 417 часов простоя, в августе — 707 часов, в сентябре — 1.194, а в октябре — 1.455 часов. Многие рабочие не выполняют норм. Не выполняются и производственные программы.

Когда речь заходит о причинах многочисленных простоев станков и оборудования, руководители завода указывают главную вину на поставщиков сырья и материалов. Слов нет, заводы-поставщики задерживают работу ряда харьковских предприятий. Но только ли в них причина задержек?

В цехе Т-4 цеховый токарно-револьверный станок поставил старший мастер инженер тов. Абрамзон. Мы поспешали, было, получить у старшего мастера сведения о том, сколько часов простоял станок за последние месяцы и по какой причине он стоял. Поставщик быстрый, но малограмотный ответил:

— Этого сказать я не могу. Такой учет ведет экономист цеха.

Скромный мастер комсомолец Мироненко ответил:

— И тоже не имею таких сведений.

Как оказалось, учета не ведет и экономист цеха. Мастера здесь некогда занимались анализом работы своего участка, так как они приходились уделять много времени поискам инструментов и деталей, отсутствующих которых и вызывает простой.

— Даже обычных плашек и метчиков у нас не хватает, — говорит тов. Абрамзон. — Некоторые рабочие приходят на работу со своим собственным инструментом. Вот и бегают по цеху, покажут выкатку в производство и занимают своим делом.

Старший мастер механического участка инженер тов. Тихончик заявил:

— Вы спрашиваете, что мешает коллективу участка выполнять программу? Признаться, даже ответить трудно. У меня очень мало времени для раздумья и анализа, так как мне, старшему мастеру, приходится быть и чернорабочим и конструктором. Я это не в шутку говорю. Сейчас в цехе имеются один — два чернорабочих. Они никак не могут справиться с переноской деталей. Чтобы избежать простоев станков и рабочих, ничего больше не остается, как самому переносить детали с места на место. То же с парадиком. Конторщики не успевают их вынимать. Невольно берешься за перо и сам пишешь нормально. Приходится порой исполнять и обязанности плановика. Какой же я организатор производства?

Многочисленные факты подтверждают слова мастера.

Вот коротенькие записки в цеховых расписках. Станок № 4477 простоял в ночной смене на 2-м участке два часа из-за отсутствия шпирки. Столько же времени простоял фрезерный станок из-за отсутствия фрез. На первом участке из-за отсутствия калибров простоял станок простоял 10 минут. Должный станок 10 октября простоял не смену, так как не оказалось необходимого реза, и т. д. Таких фактов множество.

Руководители цеха Т-4 рассказали нам о том, что больше 8 месяцев назад были получены заводом заказы для некоторых турбинных деталей. Качество их не проверили. Лишь спустя больше полугода заводская лаборатория установила недоброкачественность поковки. В результате — простоял оборудование из-за отсутствия поковки.

Начальник отдела технического контроля завода тов. Розин говорит, что работники отдела давно предложили ввести график контрольной проверки качества поступающих металлов и поковки. Но это предложение почему-то не осуществляется.

Г. ГРИГОРЕНКО.

Харьков.

ПОДГОТОВКА К ОТКРЫТИЮ ШКОЛ ФЗО, РЕМЕСЛЕННЫХ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ УЧИЛИЩ

ДЕЯТЕЛЬНО ГОТОВЯТСЯ К УЧЕБНОМУ ГОДУ

В городах и селах, в заводских и шахтных поселках Сталинской области — большое оживление среди подростков. Собрались в клубы и красные уголки, они с большим интересом обсуждают предстоящий учебный год в школах ФЗО, в ремесленных и железнодорожных училищах.

Широк выбор профессий в социалистическом Дорбассе. С 1 декабря откроется здесь 60 школ ФЗО, 20 ремесленных и 4 железнодорожных училищ. В Сталинской области 35.810 учащихся приступят к овладению производственными квалификациями.

В 31 горняцкой школе ФЗО будут обучаться горняцкими профессиями. Через шесть месяцев учащиеся станут забойщиками, наладчиками и крепильщиками. Создается также ремесленные училища для подготовки машинистов врубных машин, горных комбайнов, подьемов и электромехаников, электрослесарей, механиков по ремонту горных механизмов. В каждом ремесленном училище будет обучаться не менее 300 человек.

Кроме того, в Сталинской области организуется школа ФЗО и ремесленные училища, где будут готовиться квалифицированные кадры для металлургической, машиностроительной, химической и строительной промышленности. В них будут обучать сложными профессиями — подьемными слесарями, горняками, слесарями и токарями, каменщиками и бетонщиками, химиками, аппаратчиками, углеобогатителями.

Уже поступают сотни заявлений от добровольцев, которые просят принять их в школы ФЗО, ремесленные и железнодорожные училища.

На Магеевском заводе имени Кирова создается школа ФЗО и ремесленное училище. Здесь будут обучаться 1.200 человек. На заводе идет деятельная подготовка к предстоящему учебному году. В четырехэтажном здании бывшего ФЗО оборудуются учебные кабинеты и лаборатории. В мастерских установлены 8 новых токарных станков. В общежитиях подготовлено 500 мест. Заканчивается подбор преподавателей. Инженер Алексеев будет преподавать технологию металла и специальный курс по токарному и слесарному делу. Инженер Гришин будет преподавать сталеплавильное дело. Мастерами для школы ФЗО выданы опытные, грамотные сталепровальники, хорошо знающие свою профессию. Окончивший Харьковский технологический институт тов. Селин будет вести токарно-слесарную группу, техник-металлург Гришманов — группу сталеваров.

Вести об организации школы ФЗО и ремесленного училища при заводе имени Бирова обещает тов. Макевич. Железнодорожные училища промышленным профсоюзам набралось немало. За пять дней поступило 1.050 заявлений от детей рабочих и служащих с просьбой принять их в школы ФЗО и ремесленные училища.

Понимая, что подготовка учебных помещений и общежитий для учащихся ремесленного училища на новом Магеевском коксохимическом заводе. Уже подготовлено общежитие для 230 человек. В учебном корпусе оборудуются физический, химический, математический и электротехнический кабинеты и мастерская по холодной обработке металла. Здесь будут обучать электрослесарей, аппаратчиков, коксохимиков и углеобогатителей. Старшим мастером ремесленного училища выдвинут кадровый рабочий-сталевар Иван Захарович Ивалов, работавший на заводе 45 лет. Недавно Иван Захарович окончил химический техникум. Мастерами групп выдвинуты также сталевары, опытные мастера своего дела — т.т. Обединенный и Коваль.

Подыскиваются и ремонтируются помещения для ремесленных училищ и школ ФЗО в Мариуполе, в Сталино, в Орджоникидзе и Горьком. Придется в поселке Алексеевской железнодорожной школы, реорганизованной в железнодорожное училище, оборудовать мастерские, подбирать преподавателей.

Сотни молодых колхозников изъявили желание идти учиться ремеслу. Большая группа молодых колхозников села Балино, Волновского района, обратилась в правление колхоза с просьбой послать их в ремесленные училища или в школы ФЗО.

Д. АКУЛЬШИН.

Сталино.

ОСВОЕНИЕ ОРОСИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ В ЗАВОЛЖЬЕ

За эффективное использование поливных земель и в первую очередь за агрохимию

За эффективное использование поливных земель и в первую очередь за агрохимию — это основной девиз, который должен быть в сознании каждого земледельца, участвующего в освоении оросительных систем. Сейчас этой ответственности не чувствуется.

Отсюда понятно, почему подготовка вынуждена не агрономы, а гидрохимики, системных управлений и райко, то есть люди, знакомые с поливными, но не знакомые с агрохимией. А между тем полив — это орошение — это орошение, которое может быть только агроном. Дело же гидрохимиков обеспечить по указанию агронома почву азотом в колхозе.

Агрохимия поливного земледелия отличается от агрохимии сухого земледелия. Однако земледельцы, органы и сил по разработке даже обязательного минимума агрохимических мероприятий для поливных земель.

Орошение всегда рассчитывается на высокий уровень агрохимии, тем не менее она-то как раз бывает часто на поливных участках ниже, чем на непаливаемых, ибо до сих пор еще считают, что вода испаряет все грехи агрохимии. Опыт эксплуатации Домашинской и Еланской систем показывает, что даже там, где полив был дан вовремя и в нужном количестве, урожай получился невысоким, преобладание агрохимии мало себя оправдало.

Большинство ирригационных систем, больших и малых, ныне строится скоростными методами — в 1—2 года вместо прежних 5—10 лет. Для того, чтобы с наибольшей эффективностью использовать системы, надо скоростное их строительство дополнить скоростным освоением и в первый же год по сдаче систем в эксплуатацию получить проектные урожаи.

Для этого надо соответствующим образом обработать почву, дать удобрения, вовремя и качественно провести поливы и т. п. т. е. обеспечить высокую агрохимию. Для этого же необходимо подготовить кадры поливальщиков, колхозных ирригаторов, агрономов, организовать энергетическую базу МТС, иметь специальные машины и орудия для поливного земледелия, вести севообороты на поливных землях и т. п.

Если начать осуществлять весь этот комплекс мероприятий, обеспечивающих урожаи, не тогда, когда система слана в эксплуатацию, а одновременно с началом строительства, то в первый же год эксплуатации можно собирать высокие урожаи. Сейчас же эти два периода до конца «счетов» разделены: пока система строится, об освоении только ведут разговоры. Кончили строить и сели в эксплуатацию — земледельцы организации распекаются в своей неготовности и начинают составлять проект освоения, а тем временем вложенные в строительство труд и деньги лежат в значительной степени мертвым капиталом.

Мастера высоких урожаев не осваивали участки по 5—10 лет, а в первые же годы — два сверхнормативной подготовки и применением высокой агрохимии добивались рекордных урожаев.

Уровнять и отвечать за освоение и эксплуатацию поливных земель должны земледельческие организации, начиная от участкового агронома МТС и кончая начальниками отделов управления Наркомхоза Союза.

Пора положить конец безответственности в освоении поливных земель. Пора, наконец, от разговоров об освоении перейти к самому освоению и начинать его одновременно с началом строительства, а не после сдачи систем в эксплуатацию. Пора волею хозяйства Заволжья в полной мере поставить на службу высоким урожаи.

Инженер Ю. КАММЕРЕР.

ЗЕМЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ ТОРМОЗИТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ

ГОРЬКИЙ, 17 октября. (Нер. «Правда»). Местный отдел земельных дел при горком партии, посвятивший организации подсобных хозяйств в промышленности, руководители предприятий жаловались на земельные органы, задерживавшие выдачу земельных участков. После сообщения в городской земельный отдел поступили от 50 предприятий заявки на землю. Препятствует около 3 тысяч гектаров земли. Площадь незначительная и в ближайших к Горькому районах безудержно лезет.

Но беда в том, что областной земельный отдел не знает, чем он располагает. Главный агроном городского земельного отдела тов. Селевский рассказал о таком случае:

— Областной землеустроительный отдел предложил нам большой участок площадью свыше тысячи гектаров в Горьком районе. Когда мы прибыли на место, то оказалось, что 50 гектаров пашни этого участка заперены за колхозом, а остальная площадь представляет собой болота и леса.

Такие казусы повторялись несколько раз. Организаторы подсобных хозяйств каждый день обивают пороги городского земельного отдела.

ПО ПРИМЕРУ ГЛУХОВЦЕВ

СТАЛИНАБАД, 17 октября. (Нер. «Правда»). Обращение глуховцев обжаловалось на партийно-хозяйственном активе Виробкой гидроэлектростанции. Обжаловано, что на станции есть все необходимое для создания подсобного молочно-овощного хозяйства: тракторы, сельскохозяйственный инвентарь, ремонтные мастерские, земля, прекрасные водоемы. Дирекция отпустила на организацию подсобного хозяйства 100 тысяч рублей. Будет закуплено 20 коров, несколько десятков свиней, воз. В водоемах решено организовать ферму водоплавающей птицы.

На Курган-Тюбинском авторемонтном заводе весной будущего года намечена посадка картофеля, капусты на площади в 8 гектаров. Сейчас ремонтируются тракторы, прицепной инвентарь, сараи для скота. Начата посадка фруктовых деревьев.

ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЕ ЯРМАРКИ

В крупных городах и промышленных центрах Союза организуются предпраздничные ярмарки. Они располагаются преимущественно на территориях колхозных рынков. Продолжительность ярмарок — пять — семь дней. В участие в них широко привлекаются колхозы и колхозники. Народный комиссариат торговли СССР

предложил своим местным органам оказывать колхозам помощь в доставке на рынок сельскохозяйственных продуктов. Увеличение часов работы рыночной торговли в предпраздничные дни. Отдельные продовольственные магазины накануне 7 ноября будут открыты круглые сутки. (ТАСС).

Кредиты — индивидуальным застройщикам

ДНЕПРОПЕТРОВСК, 17 октября. (По телеграфу). В Криворожском бассейне в этом году индивидуальными застройщиками будет построен 1.061 жилой дом. Коммунальный банк выделил для кредитования застройщиков 3.315 тысяч рублей.

Рабочие треста «Дзержинсксталь» строят 262 дома, треста «Октябрьсталь» — 245, треста «Дзержинсксталь» — около 200 домов. («Зоря».)

Криворожские горняки и англичанин Джон Юнг

Бурщик Иван Митрофанов из Кривого Рога, шахты им. Коминтерна, треста «Октябрьсталь», побудил за смену, одновременно работая на двух молотках, 2.900 тонн руды, выполнив норму на 2.600 процентов. Это — 120 вагонов руды, несколько маршрутов сырья, равно столько, сколько потребовал в смену огромный металлургический завод.

Это — какая-то новая черта в семидесятилетнем движении. Митрофанов одновременно работает на двух молотках. Подобно многостаночникам он — многотонноточник. Митрофанов применяет штанговое бурение, т. е. буры длиной в 10—12 метров. Обыкновенно в Кривбассе бурят бурами в 2—3 метра.

Рекорд? Случайный успех? Или результат проработки системы — утверждение принципов, которые подтолкнула практика добычи руды?

Мне довелось беседовать с Иваном Алексеевичем после того, как он установил свой личный рекорд, — тогда он добыл за смену только 2.600 тонн руды, выполнив норму на 2.320 процентов.

— Вот вы увидите, — сказал Митрофанов, — через несколько дней я добыю три тысячи тонн руды. Сейчас я к ней подбираться в обход.

Я удивился. Откуда такое предвидение? Заинтересовало еще одно обстоятельство: почему Митрофанов обычно на протяжении смены добывает 150—180 тонн руды, а иногда на 1.900?

Ответ на это был найден, когда бурщики рассказали историю возникновения в Кривбассе штангового бурения.

Поссорились криворожские горняки с Джонсом Юнгом не случайно. Спор возник по принципиальным технологическим вопросам. С одной стороны, был ученый, ставящий себе целью разработку системы распределения штуров в грунтоступных породах, с другой — был Митрофанов, Федоров, Зюв и подобные им криворожские бурщики. Они поставили под сомнение утверждения Джона Юнга, профессора Протекторского и некоторых других ученых. Они хотели внести в законы горного дела шахтовские поправки. Они хотели опровергнуть формулы, устанавливающие предельные нормы, законы для повышения производительности бурения.

На старых учебниках по горному делу утверждалось, что больше 18 штурметров за смену бурщик не может дать. Это — предел, концы шахтерского искусства. Такие данные подтверждал и Джон Юнг. А Митрофанов, Федоров, Зюв и подобные им бурщики сомневались в незыблемости этих утверждений.

Возник спор. Теоретические знания у бурщиков было мало. Выступать публично в печати по этому поводу не было смысла. Тем более, что у Джона Юнга находились защитники на многих шахтах. Ревнивые предельных теорий козарили формулы. Надо было опровергнуть теорию практикой: доказать, что 18 штурметров в смену — не предел.

С этого началось. Митрофанов перешел в победу.

Двенадцать лет Митрофанов спускался в шахту и начал работать конюхом. У мастера не было отпущения, чтобы уплатить за сына в школу. Иван Митрофанов получил патентку и коню. Это был умный конь. Перед тем, как заводить бурку, на шахте раздавались предупредительные сигналы колокола. Услышав их, конь рвал постерки и строгала, ударяя о стены штуров, несся в конюшню, забываясь воде коруш-

ка и вридал ушами. Наступала томительная тишина. Потом раздавался первый, глухой стон колокола, шурша оскакивая конюшня руды по стенам штурка. А Митрофанов прислушивался: слышал ли разные по силе, — так, где штурбы длинные, гуще удары и обильнее оскакивал руда, там, где штурбы были короче, руда была меньше.

— Все дело в длине штурва, — тарсил Митрофанов. — Если увеличить длину бура, увеличится длина штурва, повысится эффективность взрыва, будет больше добыча руды.

Но бур были трехметровые. Митрофанов, друзья его мечтали о бурах в 12 метров. Люди брели вызов консервативным понятием о горной технике и ее возможностях. Сделали бур в двенадцать метров! Но им будет трудно бурить. Надо сперва бурить буром в три метра, потом прикрепить к нему новый бур в три метра. Постепенно наращивать бур.

Так возникло штанговое бурение. На многих шахтах Кривбасса появились люди с длинными бурами, похожими на шесты, которыми гонят голубей, и этих людей прозвали голубятниками?

— Что, голубой голыть?

— Да.

— А разве на шахте голуби появились? Бурщики, горячие приверженцы штангового бурения, хмуро улыбались.

Первые опыты были неудачными. Не постепенно штанговое бурение зарекомендовало себя, нашло горячих последователей. В основном силой, с невольными доселе результатами оно разрабатывается в Кривбассе сейчас.

В Кривбассе возникла идея работы на двух и четырех молотках. К этому времени на шахте им. Ильича объявился Алексей Семивалов. Он открыл новые «секреты» в организации бурения. Он показал на практике, как можно уплатить рабочий день бурщика, как возмозжеть ему заниматься на протяжении 480 минут только чистым бурением.

Началась тщательная подготовка рабочего места. На шахте им. Коминтерна объявился свой бурщик-скоростник. Это были Зюв, Федоров и Митрофанов. Криворожская

шахта им. Коминтерна вступила в соревнование с долбаской шахтой «Ильич-молнар». Между бурщиками шахты с новой силой разгорелось индивидуальное соревнование. Митрофанов начал опережать соперников у Юрия. Началось вскоре Митрофанов стал ясно, что «соперники» его — это Федоров и Зюв. Они добыли за 14 часов 5.000 тонн руды, выполнив каждый норму на 2.663 процента. Зюв за 8 часов работы проделал 35 штурметров, Федоров за 6 часов — 55 штурметров. Бурщики из Кривбасса Джон Юнг был трижды бит. Но Митрофанов был и вечно, и грустно. Зюв и Федоров опередили его...

Только через несколько дней Митрофанов удалось добыть за смену 2.600 тонн руды, выполнив норму на 2.320 процентов. Ушел Федоров все же не был перекрест. Митрофанов стоял у люка, через который в вагоны с грунтом навалывался поток руды, и рассеянно прислушивался к разговорам шахтеров. Да, он идет к смену добыл столько руды, сколько давала обычно его вся огромная шахта в период. Для того, чтобы познать на-гора на камеры всю добытую им за смену руду, должно уйти 10 суток напряженной работы скреперистов. Люки, электровозы, подьемник шахты не рассчитаны на такую стахановскую производительность. Они не в состоянии быстро убрать такое количество руды. Пока ее не уберут, Митрофанов не будет развиваться. Откачка руды и выдача ее на-гора тормозили успешную работу Митрофанова.

А ему не терпелось. Он не смог догнать Зюва и Федорова. Ему не хотелось и самому себе признавать в этом. Он хотел переиграть их. Не вышло. Было обидно. Не удовлетворенный собой, Митрофанов шел, не спеша, по штурку в клетку, медленно унывая в бане и, тяжело переживая логи, не спеша, шагала домой. Бурщики волновали серьезные мысли. То, что другие воспринимали, как выходящий производственный успех, он принимал, как поражение на первом этапе молчаливого соревнования с Федоровым. Где-то произошла ошибка. Митрофанов анализировал. Он просчитался: предполагал добыть 3.000 тонн руды, а добыл на 400 тонн меньше.

Да, на груди Митрофанова красуется молоток «За трудовую доблесть». Правительство в свое время отделило высокой награды стахановские успехи бурщика. На протяжении первой и второй пятилеток Митрофанов выполнял систематически нормы на 160—180 процентов. За десять лет работы он добыл такое количество руды, что если бы ее разгрузить все в вагоны, образовалась бы поезд длиной в двадцать пять километров. Но все же, эти успехи прошлого. Как Митрофанов не смог добиться такой производительности, как Федоров? Неужели нет, Митрофанов, хуже владеет молотком, чем Зюв?

Шахта им. Коминтерна переживает сейчас взлудные дни. Сентябрьский производственный план был выполнен досрочно. Шахта привнесла 150 тысяч рублей накоплений. В октябре систематически переполняется план. Скоростная работа бурщиков и прочтотично заставила потянуться остальные звенья шахты. Уже скоростными методами работают скреперисты Болдары, Пистрота, Тараненко, Григоренко, машинисты электровозов, работники ОТК и слесари.

Начался новый месяц предостережения соревнования. По-новому встретил его Митрофанов. После работы вместо того, чтобы поспать в клетке на-гора, он идет в забой, где работают Зюв и Федоров.

— Завтрашняя, — говорит Митрофанов Федорову, прислонившись к стене или садясь на уступ из красной руды.

— Завтрашняя, — отвечает Федоров и с еще большим усердием нажимает на перфораторный молоток.

Присутствие Митрофанова придает ему силы. Федоров хочет блеснуть мастерством. Он догоняет соперника, выходящего на работу. Выходит Митрофанов, он старается ничего не почувствовать. «Ах, вот он как делает заход!.. Так вот под каким углом он держит молоток...»

Нюта в забой к Митрофанову приходит Дорони. Он, как Митрофанов, в забой Федорова, полотно, присядывая след за его работой. Иногда советуется с ним. Часто по-

сле работы прикидывает с помощью Митрофанова, как делать заходы, чтобы захватить сразу побольше руды. У Митрофанова Дорони, Федорова, Зюва — определенная система добычи руды. Глазурь руды обходит с боков. Подход к ней отжимает две лезвия. И на протяжении этого времени бурщик выполняет план на 150—400 процентов. Когда закончишь сделаны, «обрубаются» огромные количества руды — 2.600—2.900 тонн. Несколько поездов сырья на протяжении смены...

Иногда после окончания смены встречаются Митрофанов, Федоров. Обычно они начинают беседу с посторонних нешах. Но не проходит и пяти минут, как разговор переносится на возмущения их технику как увеличить скорость работы на заходах.

По дороге встречаются Волков и Зюв. Бурщики шатают по широким улицам шахтерского поселка, получают друг друга, аютые вымывают ошибки в работе. Важный из них спешит к семье, к обеду, который особенно приятен после трудового дня.

— До завтра.

— До завтра, — прощаются бурщики.

Но через два часа, когда на доске социалистического соревнования вывешены показатели итогов работы в отработанный смену, Митрофанов, Федоров, Зюв, встречаются вновь. Они с волнением всматриваются в новые цифры.

— Ишь, — говорит Митрофанов, — дести сорок у Зюва... Куда ты спешил?

— Туза, куда ты, — улыбается Зюв и кинком голозом укалывает на цифру «280», красноречиво на одной черте с фамилией Федорова и Митрофанова...

У доски соревнования рождаются новые смелые планы.

— Я докажу, вот увидите, дам четыре тысячи тонн. Не я буду — дам, — говорит Митрофанов.

Митрофанов можно верить. Но ведь и Федоров не усомнился на своих успехах. Он постоит за себя. Соревнование на шахте только начинается.

С. АХМАТОВ.

Народные таланты

(от специального корреспондента «Правды»)

Любительский драматический кружок села Мир существовал давно. Его необычайный репертуар по вымыслу особого бесполого и полуживотного существа. Публикация выступления кружковцев пользовалась особым спросом в населении. Любители режиссуры и сценария сарай. Когда пошло дело спектакля, члены кружка выносили лошадей, вооружались мотками и лопатами, тачками выносили мусор, поспыли понос, и артельный «зал» был готов. ...В один из сентябрьских дней 1938 года поминали актеры о том, что состоялся концерт и постановка одноактной пьесы «В огне борьбы». В вечеру в пожарном сарае не оказалось ни одного спящего места. Началась постановка. Она утратила происхождение в то время героическую защиту Мадрида. И вот, когда проносился последний монолог и испанский полководец Дурутти, сраженный арабской пулей, передавал свое оружие бойцам народной армии, призывая их к борьбе до окончательной победы, с шумом распахнулись двери пожарного сарая, врыва в бугае, с синею подбелом тучной пошехонской сарказм. «Артисты» были задержаны и полагались за самодеятельное выступление тюрьмой.



В колхозах Кабардино-Балкарской АССР идет уборка кукурузы. На снимке: тов. Иванов, ударница, записанная колхоза имени Ворошилова (Уральский район), с собранной кукурузой. Фото Д. Гольдштейна. (ТАСС).

ЗАСТРОЙКА НАБЕРЕЖНЫХ СТОЛИЦЫ

Вторая архитектурно-проектная мастерская Моссовета закончила проектирование застройки Ботанической и Подгорной набережных. По проекту, здесь в первую очередь будет построено три жилых дома общей кубатурой в 330 тысяч кубометров. Работы по строительству двух домов начаты. Первый из них — корпус «А» — в отдельных своих частях будет высотой от 8 до 12 этажей, второй — корпус «Б» — от 10 до 14 этажей. В домах оборудуются главным образом двух- и трехкомнатные квартиры. В первом этаже корпуса «А» разместятся промтоварный магазин, булочная-кондитерская и аптека. В корпусе «Б» за проектировано двухэтажное кино на 800 зрителей.

НЕИСПОЛЬЗОВАННЫЙ ТОРФЯНОЙ МАССИВ

КАЛИНИН. 17 октября. (Норр. «Правды»). Недалеко от Калинин находится огромное торфяное болото. Как показала обследование, мощность торфяного пласта достигает 3,86 метра, а в отдельных местах — 11 метров. Качество торфа хорошее. Около 90 миллионов тонн по своему химическому составу могут быть использованы для производства кокса. До сих пор этот торфяной массив не использовался. Недавно Наркомат электростанций обязал Калининский торфорест начать подготовку к строительству нового торфяного предприятия. В IV квартале текущего года на эту цель будет израсходован один миллион рублей.

С ЖИДКОГО ТОПЛИВА НА ГАЗ

Семь предприятий Наркомата местной промышленности РСФСР переходят в этом году с жидкого топлива на газ. В Луховицком фарфоровом заводе построена газогенераторная станция и будет работать на торфяном газе. 2,350 тонн нефти, которая ежегодно сжигалась заводом, пойдет на другие промышленные нужды. Лагостанский химический завод переходит на местные газы. Все семь заводов Наркомместпрома РСФСР перейдут на новые виды топлива в будущем году сэкономит стране 6,940 тонн нефти в год. Кроме того, Наркомместпром готовится к переводу нагревательных печей и стационарных двигателей внутреннего сгорания с нефти на газ. Для этой цели сконструированы небольшие газогенераторы, лабораторные испытания которых дали хорошие результаты. В ближайшее время эти газогенераторы будут испытаны в производственных условиях. По предварительным подсчетам, использование газогенераторных установок на предприятиях местной промышленности РСФСР в 1941 году сэкономит для других целей 20 тысяч тонн нефти.

ПОСЛЕ УРОКОВ

Когда в школе заканчиваются занятия, в одной из ее комнат начинается своя, особая жизнь. Это — комната для приготовления уроков. Они за другим таянутся сюда ребята. Как правило, ученики сидят в классе; тихо, шепотом, сдержанно. В комнате тихо. Начинается работа. Несколько мальчиков и девочек пришли сюда приготовить очередной урок, чаще — письменное задание. Они спокойны, сразу же принимаясь за дело, а закончив задание и показав его преподавателю, удовлетворенные уходят домой. А вот те, у кого дело обстоит несколько сложнее: они сегодня не выполняли домашних заданий, некоторые из них получили плохую отметку, и им предложено как можно скорее ликвидировать их. Здесь подая группа ребят из пяти классов. Им сегодня по географии заданы значительные задания. Я с интересом наблюдаю за ними. Минут 20 они читают, потом один за другим подходят ко мне, как к дежурному педагогу, и зачитывают рассказывают о изложении каждой части света, при этом многие путают, что не имея за малознакомыми словами никаких конкретных представлений. Прошу принести какую-либо физическую карту мира (в комнате ее еще нет). Принесли. Рассказываю ее на столе, смотрю, бегут. Вскоре Ломбардская изюминка попадает на свое место; а заодно уж и горы; рассматривая французские и германские изюминки, вспоминали о современных событиях. Ранее неуверенный ученик вдруг как-то ожил, стал интересен. Затем подходит «историк». У ученика 7-го класса И. Не задается дело о средневековой Испании. В тетради у него только один последний урок, а конспекта и учебника нет. Как же уж тут могут быть результаты! Другой ученик 6-го класса — роуэнский и синеглазый — издает разбалабучное объяснение в Сицилии. Содержание урока он знает, приносит карту, показывает на ней Сицилию. — А вот когда это все было? — спрашиваю я. Но в датах у него совсем смутное представление, историческая перспектива отсутствует. Мне «стало» по столетию и приходах, наконец, ко II веку до нашей эры. За время моего дежурства, пока я была занята беседами у стола, пришедшие сюда преподаватели проработали у оставшихся или учащихся примеры по математике, немецкому языку. За полтора — два часа через комнату прошло 20 учащихся, побывав в ней четыре преподавателя, член комитета содействия и заведующий учебной частью. Большой след оставило в моем сознании это дежурство. Во-первых, педагогам всегда очень полезно провести с ребятами час — другой или два класса, при каких-то других, менее официальных условиях. Тут и познакомиться с ними вместе, и поговорить на разные темы. Смотрю — «ближние» происходят быстрее, чем можно было ожидать. Во время моего дежурства, например, произошло так: Ученик 5-го класса Г. не выучил и не хотел учить парную песню «Ты удачи, дочка». Хрестоматия по литературе у него нет, никто, кроме школы, о нем не думает. Смотрю на него — глаза живые, говорит больше великих слов. Ну, думаю, он умница, с ним легко будет поладить. Достаю для него книгу у девочки-одноклассницы и предлагаю ему сейчас выучить половину песни. Через полчаса он отвечает урок, что-то путает, но ему уже нравится, что у него есть общее дело с преподавателем; он учит, преподаватель проверяет. По секрету напутую пожеланным тоном, что если сое-

КИНО «МУЗЫКАЛЬНАЯ ИСТОРИЯ»

Если говорить о сюжете, о завязке и финале — это очень простая, несложная история. Она рассказывает о том, как шофер таксомоторного парка Петья Говорков стал создателем оперного театра, как его любовь к искусству и большое, хорошее чувство к любимой девушке прошли через испытания, в которых было и смешное, и печальное. Но здесь принципиально важно другое. На простом и ясном сюжете построено не только добротный, действительно комедийный материал; впервые создана советская кинокартина, где музыка присутствует не в качестве аккомпанемента или в виде вставных номеров, а как главное.

Новая работа «Музыкальная история» — это в самом деле музыкальный фильм, от первого до последнего кадра. Шедро и полновзвучно звучит музыка Чайковского, Римского-Корсакова, Бизе, Борогина; в ней живут и действуют персонажи фильма, с нею органически связываются их поступки, их радости и разочарования, их судьбы. ...В театре идет «Барыня». Жгучая мелодия «Антракта» к 4-му действию, вихрь пляски испанских танцовщиц. И на газетке, переполюснутый артистами, два случайных соседа, двое людей, бескорыстно и глубоко любящих музыку, заставляют первое знакомство: бывший оперный певец — старик Василий Фомич Макаевский и шофер такси Петья Говорков. Опишем новые знакомые — рядом, в такси.

— Нет, вы мне скажите вот что, — поворачивает старик певец, вспоминая исполнителю роли Хозе. — Как мог этот бывший Карлабасов и артист с протектом открыть звук на джаз-мелодии? — И Василий Фомич, не знаю, какой там открытый звук, а какой, я извиняюсь, закрытый, — поспешно говорит Петья Говорков. — Только я бы спел так...

И по ушам ночного Ленинграда несется страшная машина. Это какой-то чудесный музыкальный аппарат, превращающий прозаическую форму «М-1». Прекрасный, сильный голос певца словно разливается по стенам кабин. Артист из «Барыни», «Пиковой дамы», «Бизе» и «Горы» чередуется одна за другой, и музыка управляет рулем машины, — торжеству музыке! В эту поездку по ночным улицам Ленинграда вложено немало восторга, яркого юмора. Вот Петья Говорков, забыв обо всем на свете, поет песенку фразу трунейшей артист. Звучит заключительное «Ферма», в котором, кажется, нет предела джазовому пению. — И так, как раздается, кружится на площади, пока не раздается негодующий милицкий свисток. — Осветите такую ноту! Возмутительно! — искренно восклицает Макаевский.

Это юное путешествие, в котором много хорошего музыки и хороших комедийных положений, становится началом творческого пути героя фильма. Чувствительный и обаятельный старик Макаевский оказывается руководителем оперного кружка в клубе транспортников, и талантливый певец-самородок впервые приобретает здесь в настоящем, требовательном искусстве. И все дальнейшее — жестокое распри оперного кружка с клубным джазом, забавные и характерные подробности репетиций, и даже первый провал Петья Говоркова — Лесового, — все согрето юным, теплым юмором и любовью к музыке.

Полноценное, большое искусство требует самоотверженности, упорного труда. Эта идея утверждается на протяжении всего фильма. Убедительными и доказательными средствами комедии. И очень остро, что в комедийной канве фильма вовсе нет эскапистских, «снятых» трюков. Смешное здесь всегда опирается на юмор и положительные, хорошие отклики и другие: ни на минуту не забываем о главном действующем лице — музыке, автор сценария — Евгений Петров и Г. Мун, — был сумел расписать пестрый сюжет остроумными диалогами, «обитыванием» забавных мелочей.

ЗЕМЛИ, ОТВОЕВАННЫЕ У ГОР

СТАЛИНАБАД. 17 октября. (Норр. «Правды»). Колхозники Пахля отвоюют у гор все новые площади земли под посевы. Агроном Шугалов районного земельного отдела Сметлев сообщает, что в этом году освоено более 100 гектаров целины. 600 гектаров осваивают колхозники Рушана. На высоте 3.000 метров над уровнем моря они сооружают Бурауздский канал протяжением в 15 километров. Строительство канала будет закончено к 7 ноября. В Ронг-Калинском районе на высоте 3.400 метров проложен канал Гарланок, позволяющий орошать 40 гектаров целины. Колхозом имени Ворошилова на высоте 3.500 метров строится канал Махроб-Дилох. Колхоз освоит 200 гектаров новых земель. Строится больница и рабочий клуб. Клуб, кроме читального зала на 360 мест, будет иметь лекционный зал, звуковую киноаппаратуру. В парке культуры и отдыха поселка построены летний кинотеатр, танцевальная площадка, фонтан. К годовщине Великой Октябрьской социалистической революции сдаются 10 восьмиквартирных домов. Пролетария 3-километровая железнодорожная ветка до рудника. Зимой здесь будут курсировать два пассажирских вагона.

Творческий коллектив «Музыкальная история», бесспорно, многим поразит зрителей. Это относится прежде всего к С. Лемешеву, исполняющему главную роль — Петья Говоркова. Лемешев очень много поет в этом фильме, и поет хорошо. И, надо сказать, свой первый «дебют» в непривычной для него роли комедийного киноактера он провел в общем удачно. Петья Говорков в исполнении Лемешева прост и симпатичен, а нем есть и темперамент молодости, и милая застенчивость нежного неопытного, талантливого парня. Но все же время от времени в игре Лемешева киноактера ощущается некоторая напряженность, ему зачастую не хватает внутренней свободы и чисто комедийной легкости.

Превосходное актерское мастерство показан Н. Коновалов в роли Макаевского. Образ старого артиста, уже сошедшего со сцены, но продолжающего жить любимым искусством и успехами молодежи, которой он отдал весь свой опыт, — образ этот запоминается крепко. Н. Коновалов надел своей роли живые, характерные ноты, правдивые человеческие черты. Поэтому так трогательно его Макаевский — покаяющийся искренний и чуждающийся, испытывающий и по-стариковски сентиментальный.

Один из центральных персонажей фильма — Альфред Тараканов, шофер такси и соперник Петья Говоркова. — Мои отставные родители дали мне понаде на Федора, — объясняет он историю своего «трансформации». — Я переменяю на заграничные имя Альфред-а-ах и требую в первую очередь красоты! Роль Альфреда Тараканова, смешного, чуждого пошлости, — сложная и опасная роль. В ней легко может скатиться к презрению, к шаржу. Артист Э. Гарин блестяще избежал этой опасности. Обширный характерный фильм, свободный от дешевого трюкачества, выдержан и в роли Тараканова. В отлученной игре Гарина много удачных актерских находок, много подлинной комедийной легкости.

Успех творческого коллектива по праву разделяют артисты Зоя Фелорова (Клавдия Белкина), сумевшая дать обаятельный образ простой советской девушки, А. Сергеева (Настенька) и А. Королькевич (Олеги). Большой похвалы заслуживает работа режиссера А. Иванова и Г. Раппапорта и оператора А. Калынина. Блестяще справились со своей трудной задачей звукооператор И. Дмитриев.

Фильм не свободен от некоторых шероховатостей. Есть в нем кое-где замеченные, — мы бы сказали, недостаточная уплотненность действия. Думается, что можно было бы еще непринужденнее, живее «обить» некоторые большие музыкальные сцены без ущерба для музыки (например, «сольный номер» Говоркова при любовном объяснении у друга, урок в консерватории, дебют молодого певца в оперном театре). Вспомним, с какой изумительной непосредственностью поныли в «Большом балете» такие сцены, как выступление Карла Динера во дворе, рождение баллонов «Сказка венского леса» и «Голубой Дунай», первое выступление штурмовского оркестра. Овладейте этим высоким искусством непосредственности в полной мере — такую задачу обязательно должны поставить перед собой наши кинорежиссеры и артисты в своей дальнейшей работе над музыкальным фильмом.

А в необходимости такой работы не может быть никаких сомнений. Пропаната лучших образцов музыкального искусства живыми, детализированными средствами кино — большое и благодарное дело. Творческий коллектив нового фильма сделал хороший почин. Назов его развитие и продолжит. Пора уже подумать о создании музыкальных фильмов, посвященных великим русским композиторам, великим русским композиторам. Говорю. Нет сомнения, что художники советского кино могут справиться с такой задачей.

М. ЛЬВОВ.



Разгрузка советского парохода «Мария» в порту города Вильгори (Выборг), Карело-Финской ССР. Фото М. Калашникова.

В СЕРПУХОВСКОМ МУЗЕЕ

В связи с 560-летием со дня Куликовской битвы Серпуховской музей местного края организовал интересную выставку. Она рассказывает об участии в великой битве предков серпуховичей. Как известно, на призыв великого князя Дмитрия Ивановича дать отпор нашествию войск Малой Азии из первых откликнулись серпуховские князья Владимир Андреевич, Рать князя составляли серпуховские воины. В трудный момент сражения эта рать, возглавлявшаяся Владимиром и московскими воинами Волынскими-Бобров, вырвавшись из засады, нанесла решающий удар врагу и обратила его в бегство. Московский народ за эту победу прозвал Дмитрия Донским, а Владимира — Храбрым.

Экспонаты выставки — это выкопанные из летописей, карты, расставленные сил сражавшихся, рисунки и старинные книги. Организаторы выставки использовали много местных материалов. Показано место на берегу реки Оки, где переправлялся уходящий в поход рать Владимира Андреевича. Это место расположено в Серпуховском районе. Здесь еще до сих пор заметны остатки земляных укреплений существовавшего тогда города Лопастя. Кроме того, на выставке демонстрируются образцы оружия русских и татарских воинов. Большой интерес представляет выдержка из древней летописи, повествующая о павшем на поле битвы серпуховских воинах. Выставка пользуется большим успехом. Ее охотно посещают серпуховские рабочие, служащие и в особенности школьники.

ЧЕТВЕРТОЕ ИЗДАНИЕ «КАЛЕВАЛЫ»

ПЕТРОЗАВОДСК. 17 октября. (Норр. «Правды»). В ближайшее время выйдет из печати долгожданное четвертое издание «Калевалы» — эпической поэмы, составленной из рунов, записанных в Карелии и Финляндии. Текст дается в переводе проф. Бельского. Книга выходит под редакцией и с вступительной статьей проф. Батракова.

ПОСЕЛОК, ПРЕВРАЩАЮЩИЙСЯ В ГОРОД

КАРАГАНДА. 17 октября. (Норр. «Правды»). Поселок Копураевского медного рудника с каждым годом растет, принимает вид города. За последние два года здесь построено больше десятка двухэтажных красивых зданий, достраивается еще около 20 домов. Строится больница и рабочий клуб. Клуб, кроме читального зала на 360 мест, будет иметь лекционный зал, звуковую киноаппаратуру. В парке культуры и отдыха поселка построены летний кинотеатр, танцевальная площадка, фонтан. К годовщине Великой Октябрьской социалистической революции сдаются 10 восьмиквартирных домов. Пролетария 3-километровая железнодорожная ветка до рудника. Зимой здесь будут курсировать два пассажирских вагона.

Рождение стереоскопического кино

Изобретатель стереоскопического кино С. П. Иванов со своими сотрудниками В. Т. Ивановым и Н. В. Пыльниным в настоящее время устанавливают в кинотеатре «Москва» сконструированный ими экран, на котором будут демонстрироваться стереоскопические фильмы.

Экран этот резко отличается от обычного. В нем, собственно говоря, и заключается сущность изобретения. Дело в том, что обычный экран не способен организовать свет, который идет от его поверхности к глазам зрителя. Свет хаотически рассеивается. Со стереоскопического же экрана лучи идут в строго «организованном» порядке. Лучи, несущие изображение для правого глаза, отсечены от лучей для левого глаза, — другие.

Новый экран представляет определенную оптическую систему, призванную организовать свет таким образом, чтобы стереоскопический эффект возник у зрителя сам собой. На этот экран проектируются два изображения одного и того же предмета, но снятого с различных точек. Зритель видит каждым глазом только одно из этих изображений, а сливаясь, они создают впечатление пространства и объема.

Экран для кинотеатра «Москва» имеет около 6 тонн. На металлической раме размером в 45 квадратных метров натянута раба (сетка), состоящая из 30 тысяч тонких медных проволок, употребляемых в электротехнике. Под сеткой — отражающая поверхность, которая является обыкновенным экраном, но с той лишь разницей, что в данном случае она представляет абсолютную тоновую геометрическую поверхность.

Кинотеатр «Москва» 16 октября закрылся, и монтажные приступили к сборке экрана. Одновременно переоборудуются и аппаратура. В проекционных аппаратах источники света заменяются более мощными. К ним прикрепляется зеркало для направления лучей, необходимых при стереоскопическом. Вся эту работу дирекция кинотеатра предполагает закончить к октябрьским праздникам.

Новый советский кинематограф скоро станет достоянием широких масс. Пора думать и о его завтрашнем дне: о сценариях будущих фильмов, о кадрах для стереоскопического кино.

О скромной ромашке и вредной черепашке

Известно, что в нынешнем году в ряде районов посевы зерновых культур частично пострадали от сельскохозяйственного вредителя, именуемого вредной черепашкой.

Для борьбы с вредной черепашкой были предприняты меры, оказавшиеся эффективными. В первую очередь сюда относится выпас кур на участках, где залегает черепашка, а также искусственное разведение теленок, являющихся ее паразитом. Курь весьма охотно поедает черепашку, а теленок, откладывая свои яйца в яички черепашки, уничтожает ее уже в первой фазе развития.

Сейчас для борьбы с вредным клопом в качестве нового средства мобилизуются еще ромашка. Соответствующие опыты были проведены академиком Н. В. Пилиным в лабораторных условиях, а также на полях института зернового хозяйства Череповецкой зоны и в организмах Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Действие препаратов из ромашки на различных насекомых оказалось весьма эффективным.

Осторожно ухватив пинцетом зеленого кузнечика, академик опускает его на мшистое растение, затем кладет на настольное стекло.

— Через минуту погибнет, — говорит о кузнечике аспирант-инженер, — пока займется пот этой саранчой...

Новая операция, и на стекле опускается новое насекомое. За секунду — муха, потом блоха, клоп, еще какой-то кузнечик и, наконец, вредная черепашка.

— Через две минуты погибнет, — говорит академик, стряхивая на пинцет черепашку крохотную каплю темной жидкости. — А кузнечик выжили? Уже готовы!

Кузнечики и впрямь окалываются. Новодельный яд парализует у них центральную нервную систему, отключая задние ноги, а затем и передние лапки...

— Вытяжка из пириетрума, — объясняет академик, — это — перерожденный мшистый яд, универсально средство получения из пчеловодства ромашки...

И академик рассматривает перед нами первую программу истребления вредных насекомых с помощью острого полевого цветка.

Дальше ромашка, которую ботаники упорно считали простым растением, не умеет третий год успешно бороться без прикрытия под Москвой, на территории Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. Достаточно иметь в колхозе полгектара ромашки, чтобы истребить всех вредных насекомых на площади в 125—150 гектаров. Достаточно бросить в бочку с водой на один ступень ворон пчел, чтобы получить нужный раствор. Растет дальняя ромашка 6—7 лет без пересева, на гектар нужно высевать 3—4 килограмма семян...

— Но, кроме дальней, есть и подмосковная ромашка, действующая тоже неплохо, — говорит академик. — В конце концов, имея посевы ромашки, колхозы смогут получить у себя на месте долевой и безаренный для человека яд и с его помощью истребить не только черепашку, но и всех вообще вредных насекомых!

На-днях из Москвы в Краснодарский край выехала специальная экспедиция по борьбе с черепашкой и другими вредными насекомыми.

Экспедиция будет работать в районе станицы Темлянской, где обнаружены большие и плотные залежи вредной черепашки. В экспедиции — четыре группы: 1) по борьбе с черепашкой; 2) по борьбе с сельскохозяйственными клопами и ошью ошью; 3) по истреблению насекомых, паразитирующих на животных; и 4) по истреблению всех вообще вредных насекомых на полях.

— Думаю, что всем по силам, — сказал нам академик Н. В. Пилин, возглавляющий экспедицию. Тих. ХОЛОДНЫЙ.

ДОХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАЙМОВ

За девять месяцев этого года подвиги государственных займов получили в виде выигрышей, процентов и возврата стоимости выигрышных облигаций 599.627.000 рублей. За три квартала прошлого года населению было выплачено 388.798.000 рублей. (ТАСС).

